Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/659,002	BARTEK, ROBERT	
Examiner	Art Unit	
Nasser Ahmad	1772	

/	Rejected	}	(Through i
1	Allowed	÷	Restri

Through numeral) Cancelled	N	Non-Elected
Restricted	ı	Interference

A	Appeal
O	Objected

E         E	Cla	aim	Date					Date Claim Date						7	Cl	aim					Date	-								
1		-					Π	Г						$\sqcap$							1									
1	<u></u>	ig.	ပ္ပ	92		ŀ						<u>ā</u>	in a									ā	ij			١				
1	년	ij	18	1								ᇉ	] j		- 1							证	[윤]			١			ı	
S2		0	``	ြိ									0								1		0		1	·				
S2		1	v	v			T	T	T		1		51				П				1		101	╗	$\neg$	$\neg$			$\neg$	
3    v			_	_			T	1			1			$\vdash$							1			十	$\top$	7			コ	
4			v	_							7			$\sqcap$		T			一		1			7	$\top$	$\neg$			$\neg$	$\neg \vdash$
6			v		_						1			H	T	T	П		•		1		104	T	$\top$	$\neg$			$\neg$	$\top$
6		5	v								1		55		$\neg$	1					1		105		$\neg$	٦			$\neg$	
7			v	v					<b> </b>		7			П	T	7	Г		$\neg$		7 ·				T					
9    v			v	v					Π		7		57	$\sqcap$	$\top$	T					1		107		$\sqcap$	П				
10    v		8	v					Π		П	7		58	П	$\neg \vdash$	T					1					$\Box$				
111		9	v					Τ	Ī		7		59			T					1		109							
112   V		10	v	Γ				Т	Г		7		60		$\top$				$\neg$		1		110		П				$\Box$	
13    v		11	V	Γ					П	П	7		61								1									
14 N         N         65         114         115         N         115         N         116         N         116         N         116         N         116         N         116         N         117         N         118         N         118         N         118         N         118         N         118         N         118         N         119         N         119         N         120         N         120         N         121         N         120         N         121         N         121         N         122         N         122         N         122         N         122         N         122         N         122         N         123         N         123         N         123         N         123         N         123         N         124         N         124         N         124         N         124         N         124         N         125         125         125         125         125         125         126         127         127         7         127         7         127         7         127         7         127         127         127         127         127		12	v						L							Ι					]				floor				$\Box$	
15		13	v																		j			$oldsymbol{\mathbb{I}}$						
15		14	N													$\perp$					]				$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}} $	J				
17		15	N	Г				Π	Π	П			65	TT							]									
18         N         68         118         119         N         69         1119         119         120         120         120         120         120         120         120         120         120         120         121         121         121         121         122         123         123         123         123         123         123         123         123         124         124         124         124         124         125         125         125         125         125         125         126         127         127         127         127         128         129         129         129         129         129         129         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         136         136         136         136         136         136         136		16	N						Γ				66	П	Т						]									
19													67	П	$\neg \vdash$	1					]		117							
120		18	N					Т					68			Т	1.		$\sqcap$		1		118	T						
120		19	N				Ī						69		$\neg$				目		1									
21 N         71         72         121         122         123         123         123         123         124         123         124         124         124         124         124         124         124         125         126         126         126         126         127         127         127         127         127         128         129         129         129         130         130         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         131         132         132         132         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         134         135         135         135         135         135         136         137         137		20					Г	Т	Г				70	$\Box$	$\neg$	1		T			1						$\Box$			
23 N         73         123         124         124         124         125         126         125         126         125         125         125         126         126         127         128         127         128         127         128         129         129         129         129         129         129         130         130         130         130         130         130         130         131         131         131         131         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         137         136         137         137         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         138         139         140         141         141         142         143         144         144         144         144         144         144         144         145         145         146 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td>Τ</td> <td>Π</td> <td><math>\sqcap</math></td> <td></td> <td></td> <td>71</td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>]</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>							Г	Τ	Π	$\sqcap$			71	П							]									
24 N         74         124         125         125         125         126         125         126         126         126         126         127         127         128         127         127         128         129         129         129         129         129         129         130         130         130         130         130         130         130         130         130         130         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         134         134         134         134         136         137         137         136         137         137         138         138         138         138         138         138         139         139         139         139         139         139         140         141         141         142         142         143         144         144         144         144         144         144         144         144         144         145         145         146         146         146         146         146         146         147         147 <td></td> <td>22</td> <td>N</td> <td>Γ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Γ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>72</td> <td>П</td> <td></td> <td>Т</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>7</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		22	N	Γ				Γ					72	П		Т					7									
25         75         125         126         126         126         126         127         126         127         128         128         128         128         128         128         129         129         130         130         130         130         131         131         131         131         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         135         135         135         135         135         136         137         137         138         138         138         138         138         138         138         139         140         140         141         141         142         142         142         142         142         143         144         144         144         144         144         144         145         145         146         147         147         147         147         148         148         148         148         148         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149         149			N						Π	$\prod$											]									$\perp$
26         76         126         127         128         127         128         128         128         128         128         129         129         129         129         130         130         131         131         131         131         131         131         131         132         133         134         134         134		24	N							П	7										]									
27         28         77         128         128         128         128         128         129         129         129         130         130         130         130         130         130         131         131         131         132         132         132         132         132         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         133         134         134         135         135         135         135         135         136         136         136         136         137         137         137         138         138         138         138         139         140         141         141         141         141         141         141         141         141         141         141         141         142         143         144         145         145         145		25								П			75								7				Т					
27     28     77     127       28     78     128     129       30     80     130     131       31     81     131     131       32     82     132     132       33     84     134     134       35     86     135     135       36     86     136     137       38     88     137     138       39     89     139     139       40     90     140     141       41     91     141     141       42     92     142     142       43     93     143     144       44     94     144     144       45     95     146     146       47     97     147     148       48     98     148     148       49     99     149     149		26		Γ					П				76						П		1		126	П	Т					
29       79       129         30       80       130         31       81       131         32       83       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       138         39       88       138         39       90       140         41       91       140         41       91       140         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       96       145         46       97       147         48       98       148         49       99       149		27										- 1.		П	Т	T				T.,	]									
30     80       31     31       32     33       34     35       36     85       37     87       38     138       39     89       40     90       41     91       42     93       43     94       44     94       45     96       46     96       48     98       49     99       148     149		28		Γ										П		floor					]									
31         81         131         132         132         133         133         133         133         133         133         133         134         134         134         134         134         135         135         135         136         135         136         136         136         137         137         137         137         137         137         137         138         138         138         139         139         139         140         140         141         141         141         141         141         142         142         142         143         144         144         144         145         145         145         145         146         146         146         146         147         148         148         148         148         149		29	-								7		79	П							]				П					
32       82       132         33       83       133         34       84       134         35       85       135         36       86       136         37       88       138         39       88       138         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       98       148         49       99       149		30		Γ					Г		7		80								1		130		T					
33       83       133       134       134       134       134       135       135       135       135       135       136       136       136       137       136       137       137       138       138       138       138       138       138       138       139       139       139       139       139       140       140       140       141       140       141       141       142       142       142       142       143       143       144       144       144       145       146       147       146       147       148       148       148       149		31									7		81		$\neg \vdash$	$\top$					]			$\Box$	$\top$					
34       84       134       135         35       86       135       136         37       87       137       137         38       88       138       138         39       89       139       139         40       90       140       141         41       91       141       141         42       92       142       142         43       93       143       144         44       94       144       144         45       95       145       146         46       96       146       147         48       98       148       148         49       99       149       149		32	_				П	Γ	1	П	7		82		$\top$	$\top$									$\perp$					
35       85       135         36       86       136         37       87       137         38       88       138         39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		33		Γ				Т	П	П	7		83	П		$\top$									$\perp$					
35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99															$\perp$										$oxed{\Box}$	$\Box$			$\Box$	
36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       149		35						$\Box$					85	$\Box \top$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	I			$\Box$					$\Box$	$\perp$					
38       88       138         39       90       140         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		36											86		$\Box$	$oxed{oxed}$			$\Box$	$\Box \Box$				$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$	$\perp \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \! \!$					
38       88       138         39       90       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149							$\Box$						87						┚					$oldsymbol{\perp}$	$oxed{oxed}$	$\Box$				
39       89       139         40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149		38					L						88			Ι								$oxed{oxed}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $					
40       90       140         41       91       141         42       92       142         43       93       143         44       94       144         45       95       145         46       96       146         47       97       147         48       98       148         49       99       149													89	LT	$\Box \Box$	$oxed{oxed}$			$\Box$		]			$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{I}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $					
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99				L			L				]		90			$oxed{\Box}$								$oxed{\Box}$	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$\Box$				
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			Г	Г			Г		П	П	٦		91	П							]									
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99						L																		$oldsymbol{\perp}$	$\perp$					
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99								L								$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$			$\Box$					$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}$					
46     96       47     97       48     98       49     99		44									]		94	$\Box \top$		$\perp$			$\Box$					$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $				[	
46																$oxed{oxed}$								$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\Box$				
47		46							$\Box$												_		146	$\perp$	$\perp$		_]			
49 99 149 149		47						L											$\Box$		]			$\perp$						
		48							L							$oxed{\mathbb{L}}$			J		]		148							$\cdot \Box$
								Г													]			$\perp$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$\prod$				
		50						<u> </u>		$\Box$			100	$\Box \Box$							J	L	150							